



Projet / Type _____

Notes _____

Quantité / Date _____



Général

Éclairage de vitrine , Sur pied _____

rotation 360° _____

noir , RAL9021 ¹ _____

IP20 _____

Intérieur _____

1080 lm _____

LED

3000 K _____

CRI ≥ 95 _____

L80 / 50000 h _____

MacAdam initial ≤ 3 SDCM _____

R_g: 102 , R_f: 94 , R_{f(1-5)}: 95 _____

MR 0.61 _____

MDER 0.55 _____

Optique

medium _____

beam angle 32°x46° _____

Electrique

sans driver _____

24 V _____

20.1 W _____

CP3 24V _____

insert 80 lm/W _____

24 V _____

Physique

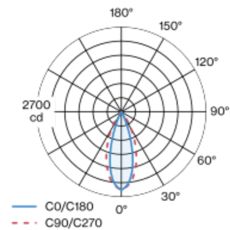
length 1000 mm _____

width 9 mm _____

hauteur 9 mm _____

¹ Code RAL

Répartition de la lumière



Dessin de fabrication



Notice de montage

